					٠.			٠. ٠	; .	:	•	٠٠		٠.	• • • •		•									٠					Date									
													. t	••	I CI	alm (	ı	• •	•		U	ate			_,		_	19	Halm		r	Т	Т	ग	T	_		<del>-</del> i	· ,	
	Cla	Original (3)	_	T	Ť	T		ate	T	T	1	ŀ			Final .	E.							•		ŀ						_				-		-			
	Ē	Ŏ	<u>_</u> _	1	$\bot$	- -	_		4	-		十	$\dashv$		۳	51	_	-	╁	1-	1-	_	1		7	- -	_	E	10	1_		-		-	- -	- -	4	_ _		
-				4_	+	- -	- -	- -			+	+	$\dashv$	_		5Ž			1-	1	1	1							100		<u> </u>	-	-	+	- -	4_	4	4	1	· .
-	4	2	4	╀	1	+	4			+	十	寸:	┨			53			T	1	1	Т	7					_	100		_	- -	-	- -	- -		4	-	4	
1	4	3	1-	-	<u> </u>	- -	- -	+	-	-	-†-	- -	7		-	54	_	_	E			$\perp$	L	_		$\perp$		-	104			╀	╁	╬	╁	╁	╬		4	<u>.</u>
-	4	5	ŀ	╂-	+	╁		╌	十	╁	1	7	7			55			Ŀ		].	L	Ŀ	$\perp$	1	_	┨.	Ŀ	105	_		╁╴	╁╌	╢-	╀	+-	╁	+	4	
┢	4	9.	-	╂-		╬	+-	╌┤╌	╁	+	7	1	7		_	56				$\mathbb{L}$	L	┸	1_	1	Ŀ	4.	┨.	-	100	-	-	╀	╁	-	╂	╁	+	╬	+	$\dot{\dashv}$
-	4	7	ŀ	╀╴	╁╌	╁╌	1.	十	+	1	1	1	7			57				_	L	1	↓_	1	1	-	4	1	100	$\vdash$		╁	╁	╁╌	+	╁	╁	+	+	-
╟	╌┼	8	÷	╁╴	+	╁	╁	1	+	7	7	T				50.	$\perp$		Ŀ	<u> </u> _	1_	4	1	+	4-	+	-	$\vdash$	109	$\vdash$		╁╌	╁	<del> -</del>	十	+	╁	+	+	ᅱ
ŀ	╅	B		╁	╁╌	†	╁	1	1	T		$\mathbb{L}$				59	_		<u> </u>	<b> </b>	1	+	╁-	-	╬	- -	-	-	110	H		╀	-	1-	†	1-	+	-	+	一
┢	+	10	-	┢	1	†	十	十	7		$\perp$					60	4		ļ_	┞-	-	1-	╀╌	┨	╁	╬	┨	-	1111			<del>  -</del>	┢	1	1	1	1-	+	十	ㅓ
1		11	-	╀	1	T	1	1.		$\perp$			1			61	4	_	<u> </u>	↓_	├	╁	├	╁╴	╁	+-	1	<u> </u>	112	H		1	1	1	T	1	十	†	†	$\dashv$
ŀ	_1_	2		Ι.	1	1	-	Ī			1	1	1	ı		62	4	-	_	<b>├</b> ÷	ŀ	<del> </del>	-	╁	╁	+	1		113			Ι.	1	1	1	1	1	†	1	7
<u> </u>		(3		-	1	1	T		floor	1		L	4	J	_	63	4	-	_	-		<del> -</del>	╁┷	╁	†	†-	1		114		_		Π		Ī	1	1	1.	1	٦
	7	14			T	<u> </u>	$\mathbb{L}$		_	1_	1	1	4	ŀ		64 65	-	$\dashv$	·	-		1-	╁╌	╁╌	十	+-	1		115				·				$\Gamma$	I	].	7
	1	5		. :			L	<u>.</u>	┦_	<b>!</b> _	4-	╬	4	` <b>}</b>		66	Ⅎ	$\dashv$	-	┝	┢	╂╌	广	t٠	十	1	1		116					Ŀ			E	Ŀ	L	]
		6		· 1		1_	1_	1_	4_	4-	4-	╁	$\mathbf{I}$	. }		67	+	-		-	-	1	1	T	1	1.	1		117				_	_	<u> </u>	L	Ľ	$\perp$	$\perp$	1
	1			_	_	<u> </u>	1_	┵	<b>-</b>  -	-	╁╌	<del> </del> -	†	1		68	+	-1	-		-	1	_			$\mathbf{I}_{-}$	]		118	_	_			_	_	_	ڶؚ	╀╌	<b> </b> _	1
Ŀ		θ	_	_		_	<del> </del>	-	╢	╁╾	╀╌	1-	1	ŀ		59	7	╗	Ť	-					L	L		L	119	4		_	_		_	_	<del>  _,</del>	╂	╀	4
L	1	-	_	_		ļ	ļ-	┨—	╁╌	╂╌	+-	╂╌	┧.	· t		70	7									L	j	Ŀ	120		_		_			-	<u>.                                    </u>	<u> </u>	↓.	4
L	_	9	_	<u> </u>		Ŀ	<b> </b> _	ļ	-	╂╼	-	1-	1	ŀ		71	+	7	⊡								ŀ	_	121	4	4	_	_	Ш			<u> </u>	ł–	╀	┨
·	2		4			-	<b> </b>		<del> </del>	1-	╂╌	1-	1	T.		72		7							ļ.,	<u> </u>	1	ļ	122	=			-		-		-		┟╌	1
1-	12	끍	-}			-	<del> </del>	-	╁╌	<del> </del>	╁╌	1-	1			78	$\mathbb{I}$					_	_	_	Ľ	<b> </b>		⊢	123 124		-	$\dashv$	긕	_					-	1
-			ᅴ	-	-	┝		1-	1-	1-	1-	1	1	·[		74	]		_			_		_	<u> </u>	-			125	+	<del>.  </del>	∵ˈ	-	-			-	H	H	1
$\vdash$	12		-1	-		7	<del> </del> —	1	1	1	1_		]			75	4	4	_	_	_	_	-	_	-		i	-	126	1	7					$\neg$				1
H	2		一	_	<u> </u>	-	1					L		-		6	4-	4	-	-	-	-	_	-	-	-	٠.		127	1	7	$\neg$	-							]
	Z		7				Ē				1_	<b> </b> _	1	ŀ		7 :	- -	╬	ᅴ	-	-	-	_		<del> -</del>	H			128			$\Box$				$\Box$		اـنا	Ŀ	١.
	20						`	Ŀ	Ŀ	ļ	-	ļ		╟		<del> </del>   -	╬	+	1	-	$\neg$			_	-				129		$\Box$	_:	_	_	_				Ë	ł.
	29	_					L.		<u> </u>	↓_	Ļ		ł	-		<del>5</del> 0	+	+	ヿ	一			*						130		╛	4		_		ᅫ			-	1
1	3	_	_	_		_					<b> </b>	<del> </del> —	l	ŀ		11	+	+	7	$\neg$							•		131	-	4	ᅫ		{		{			-	ł
·├─	3	_	-	_							╂	<del> </del> —	1	1	7	2	1	1	7	$\Box$					_		•		132	-	4	-	$\dashv$		-	$\dashv$		$\vdash$	$\vdash$	١.
-	8	Ы.	4	$\dashv$	$\dashv$	-	<u> </u>	-	-	-	1-	1-		上	18	3		floor	$\Box$										193 194		-	$\dashv$		-	$\exists$	_		П		١.
-	34	: -	┥	-	-		_	-	<del>  -</del>	-	<del>                                     </del>			Γ	E	4			$\perp$		_		<u>.</u>		<u> </u>	-	:		135	╁	$\dashv$	-	-	-	$\dashv$		$\neg$	$\Box$		] .
-	35		7	-					-	-	1	$\overline{\cdot}$	١.			5	1-	4	_	4	ᅱ			_		-			136		十	$\dashv$			$\neg$	ヿ			_	ľ
1	30		7		_				_					_		6	4-	4	4		-		-	-	_	Н			137	+	7	寸		$\neg$	$\neg$	$\Box$				1
-	97		7	_	$\overline{\cdot}$									٠[_	• 6		┵	4	4	┪	$\dashv$			-		$\vdash$		•	188	1	7	$\exists$			$\Box$				<u> </u>	l
Ī.	36	1	$\Box$								<u> </u>		1	<u> </u>	8		- -	╁	+	+	ᅱ		7		_				139	7	T		$\cdot$		$\perp$	$\sqcup$	_	_		l
	38						·			<u> </u>	7	<u>.</u>	· ·	·}-		9 .	-{-	╁	╁	+	-1								140	П	7	1		丄		$\Box$		_		ľ
	40			•						<u> </u>				-	8		╂		$\dashv$	+	-		-	$\neg$					141	7	7	$\neg$				┙		$\Box$		.
Γ	41		$\cdot$	$\cdot$		•				_	_			-		1	4-	╁	+	+				-	-	H			142		7					_	_			1
	42	1	$\cdot$	$\Box$	$\Box$						Ŀ	_		-		2 _	╂╌	╂	+	$\dashv$	-	-	-1		_	П	·		143			$\Box$			1	_		_		ľ
	48	L	٠.									4	l	-	8		1-	+	+	+	7	٦	7						144		J					_	4	4		
	4	L				_1	ان			_	_			-	9	_	+-	+	十	十	7	ᅦ	一	$\neg$	$\Box$		:		45	$\Box$	$\prod$	$\prod$	_	_	}	╧┩	-	ᅴ		
	45	L	$\perp$	$oldsymbol{\perp}$		(1	_	••	_		_	Н		-	-   0		╁╴	+	+	十	7	寸	7	$\neg$	$\neg$	$\cdot$	•		46	floor	I	$\cdot$	_	4	4	4		$\dashv$	-	
	46	L	1	إر		┙	_			Щ	إبــا		٠.	-	8		+-	†	ナ	7	7	7	7	ヿ	·				147	<u>.</u>		$\perp$	_	_	-4				$\dashv$	
<u> </u>	47	_	1	آ.		_		_	_	4				+	10		1-	†	十	7	7	7			$\overline{\cdot}$			$\Box$	48	1	1	1.	-	-	$\dashv$	-;†	+	卅	-	
	4949	-	4	4	4	4		_		4.	$\left  \cdot \right $			-	10	_	1	+-	_	¥	$\exists$								49	_ _	1	4	4	+	-		$\dashv$	7	J	
<u>.</u>			4	4	4	4	╧┤				$\vdash$			-	10		1	1	1						_]		ł		50			ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ			سلب		ملــــ			
لنبا	50	Ļ	1	$\perp$	_			4			ب				تنب	31-	•		•	•	•									•			•							

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here